PROSARO®

CONCENTRATO EMULSIONABILE (EC)

Fungicida sistemico per frumento, orzo e mais.

Meccanismo d'azione gruppo G1 (FRAC)

PROSARO®

Composizione

100 g di Prosaro contengono:

12,7 g di protioconazolo puro (125 g/L)

12,7 g di tebuconazolo puro (125 g/L)

coformulanti quanto basta a 100 q

Contiene N,N-Dimetildecan-1-ammide

INDICAZIONI DI PERICOLO

H315 Provoca irritazione cutanea.

H319 Provoca grave irritazione oculare.

H335 Può irritare le vie respiratorie.

H361d Sospettato di nuocere al feto.

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P261 Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol.

P273 Non disperdere nell'ambiente.

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

P308+P311 In caso di esposizione o di possibile esposizione: contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico.

P312 In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico

P332+P313 In caso di irritazione della pelle: consultare un medico.

P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

P410 Proteggere dai raggi solari.

P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Titolare dell'autorizzazione: Bayer CropScience S.r.l. - Milano - Viale Certosa, 130 – Tel. 02/3972.1

Officine di produzione e confezionamento:

Bayer AG - Dormagen (Germania); Bayer S.A.S. - Marle sur Serre (Francia); Bayer S.A.S. -

Villefranche (Francia); Torre S.r.l.- Montalcino - Torrenieri (SI)

Industrias Químicas del Vallés S.A.U.- Quart de Poblet - Valencia (Spagna); Industrias Químicas del

Vallés S.A.U. – Cheste- Valencia (Spagna)

Officina di rietichettatura: Bayer CropScience S.r.l.- Filago (BG).

Registrazione Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali nº 13386 del 24/02/09

Contenuto netto: 1-2-5-10 L

Partita n.:



ATTENZIONE

Prescrizioni supplementari

Durante le operazioni di miscelazione e carico del prodotto utilizzare tuta standard, guanti e maschera; durante l'applicazione utilizzare tuta standard e quanti. Su mais il prodotto va applicato esclusivamente mediante trattori cabinati.

Per proteggere gli organismi acquatici non trattare in una fascia di rispetto vegetata di 10 metri dai corpi idrici superficiali.

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: protioconazolo 12,7%, tebuconazolo 12,7 %, le quali separatamente provocano i seguenti sintomi d'intossicazione:

Protioconazolo: non si conoscono dati clinici di intossicazione sull'uomo; in seguito ad ingestione di elevati quantitativi si suggerisce decontaminazione attraverso gastrolusi od emesi.

Tebuconazolo: Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimento di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta ed epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC. Metabolismo: dopo ingestione la sostanza è prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro antiveleni.

ISTRUZIONI PER L'USO

Frumento (duro/tenero): intervenire alla dose di 1L per ettaro contro Fusariosi (*Fusarium* spp.), Ruggini (*Puccinia* spp.), Septoria (*Septoria* spp.) e Oidio (*Erysiphe graminis*) effettuando uno-due trattamenti da inizio levata alla fioritura. Contro le fusariosi della spiga (*Fusarium* spp.) intervenire con un trattamento da fine spigatura a fioritura.

Orzo: intervenire alla dose di 1L per ettaro contro Elmintosporiosi (*Helminthosporium* spp.), oidio (*Erysiphe graminis f. sp. hordei*) e ruggine (*Puccinia hordei*), effettuando uno-due trattamenti da inizio levata a inizio fioritura.

Non effettuare più di 2 trattamenti l'anno su frumento e orzo con un intervallo minimo di 14 giorni tra un trattamento e il successivo.

Mais: intervenire preventivamente alla dose di 1L per ettaro contro elmintosporiosi (*Helminthosporium turcicum*) e fusariosi (*Fusarium* spp.) effettuando un trattamento da levata a fine fioritura.

Le dosi sono calcolate per irroratrici a volume normale e quantitativi di acqua di 500 L/ha. In caso di impiego con attrezzature a basso o ultra-basso volume, le concentrazioni del prodotto devono essere aumentate in modo da garantire lo stesso dosaggio per ettaro.

Per evitare l'insorgenza di fenomeni di resistenza rispettare il numero massimo di trattamenti indicati. Si consiglia comunque l'impiego alternato con prodotti caratterizzati da diverso meccanismo di azione.

COMPATIBILITA': in caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità.

AVVERTENZE: in caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. In caso di miscela con altri formulati devono essere osservati i tempi di carenza più lunghi. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti a fine fioritura per frumento e mais e a inizio fioritura per orzo.

Attenzione - Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta é condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non applicare con i mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.



® Marchio registrato Gruppo Bayer

www.cropscience.bayer.it

28/10/2025

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 14/11/2025.